**Смола фенольная**

СТО 91051486-002-2011

**Область применения:** в качестве компонента сырья в производстве фенолоформальдегидных смол и технического углерода и в качестве связующего в коксохимическом производстве.

**Техническая характеристика:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование показателя** | **Норма** |
| 1 Внешний вид | Вязкая жидкость темно-коричневого цвета |
| 2 Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, ºС, не ниже | 62 |
| 3 Вязкость условная при 80 ºС, условные градусы, не более | 8 |
| 4 Содержание свободной воды | Выдерживает испытание |
| 5 Массовая доля фенола, %, не более | 10 |
| 6 Массовая доля щелочи, %, не более | 0,7 |
| 7 Зольность, %, не более | 2,5 |

**Транспортирование:** по железным дорогам в специальных вагонах-цистернах грузоотправителя (грузополучателя) (вид отправок – повагонная) или арендованных в соответствии с «Правилами перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума» и «Правилами перевозок опасных грузов по железным дорогам», в автомобилях-цистернах – в соответствии с «Правилами перевозок опасных грузов автомобильным транспортом», а также с требованиями ГОСТ 1510.

По согласованию с грузополучателем возможно транспортирование в зимнее время в вагонах-цистернах, оборудованных приспособлениями для разогрева продукта.

**Хранение:** в соответствии с требованиями ГОСТ 1510.

**Гарантийный срок хранения:** 1 год со дня изготовления.